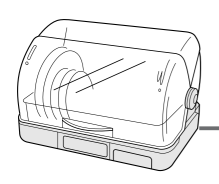
National



取扱説明書

食器乾燥器

熱風循環方式

FD-S35G1

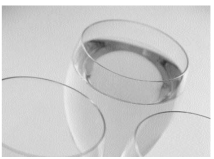
温風式

FD-S35A1

Clean Dish



















保証書別添付

このたびは、ナショナル製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ●で使用前に「安全上のご注意」(2~3ページ)を必ずお 読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

もくじ

| 安全上のご注意・・・・・・・・・・ 2 |
|------------------------------|
| お使いになるまえに・・・・・・・・・ 2 |
| 各部のなまえと準備・・・・・・・・・ 5 |
| 食器の入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・ 6 |
| 使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 8 |
| お手入れのしかた ・・・・・・・・・ 10 |
| 故障かな!?/サービスパーツ・・・・・・・ 13 |
| 保証とアフターサービス ・・・・・・・・ 14 |
| 什様 ・・・・・・・ 裏表網 |

上手に使って上手に節電

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次の ように説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明 しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が 想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)









この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。





この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

■絶対に本体を分解したり、 修理・改造しない



分解禁止

発火したり、 異常動作して 火災や感電の 原因になりま す。

- ●修理は販売店へご相談 ください。
- ■子供だけで使ったり、 幼児の手の届く場所 では使わない



禁止

やけどやけが・ 感電の原因に なります。

■コンセントや配線器具 の定格を超える使い方 や交流100V以外では 使わない



たこ足配線などで 定格を超えると、 発熱による火災の 原因になります。

■本体を水につけない、 本体に水をかけない



水ぬれ禁止



ショートして、火災・感電 の原因になります。

■電源プラグは根元まで 確実に差し込む



差し込みが不完全 ですと、感電や発 熱による火災の原 因になります。

●傷んだプラグ・ゆるんだ コンセントは使わないで ください。

■電源プラグをぬれた 手で抜き差ししない



感電の原因に なります。

ぬれ手禁止

■電源コード・電源プラグを破損するようなことはしない

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、 重いものを載せたり、束ねたりしない



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

● コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。

■お手入れの際は、必ず 電源プラグを抜く



不意に作動して、 やけどをしたり 感電の原因にな

電源プラグ ります。 を抜く

■電源プラグのほこりなどは定期的にとる

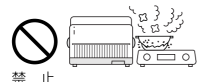


プラグにほこりがたまると、湿気などで 絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。
- 長時間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

⚠ 注意

■ガスレンジ等の炎の近く ■フィルターをはずした では使わない



火災の原因になります。

まま運転しない



吸気口からほこりが入り、 火災の原因になります。

■使用中や使用直後は本体 内部や食器に触れない





熱い食器や温風吹出口、ステ ンレス部分に触れて、やけど の原因になります。

♪ ふたを閉めたときに一部 露出しているトレーにも 触れないでください。

■包丁は収納しない



誤って刃先に触れたり 落下して、けがの原因に なります。

■温風吹出口や吸気口に ピンや針金などの金属物 など異物を入れない





内部に触れたり、異常動作 して、感電やけがの原因に なります。

■乾燥後すぐに食器に氷や 冷水を入れない



食器がひび割れる 原因になります。

■電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず、電源プラグを持って抜く



コードがショートや断線して、火災・感電の原因になります。

お使いになるまえに 各部のなまえ

お願い

■本体の下にふきんなど物を置かない

熱気がこもり、本体の変形や故障の原因に なります。

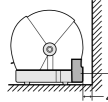
■傾けて置かない

乾燥不良や排水不良の原因になります。

■電子レンジの上や近くに置かない

電子レンジの影響で、本体の変形・変質や故障 の原因になります。

■吸気口(背面) は4.5cm以上離す



熱気がこもり、本体の変形や 故障の原因になります。

- 吸気口

4.5cm以上

■ふきんなどを庫内やふたの上で乾燥 させない



熱気がこもり、本体の変形や 故障の原因になります。

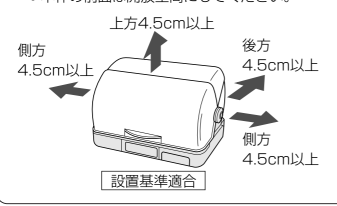
■フィルターのお手入れはこまめに行う

フィルターが目づまりすると本体故障や性能 低下の原因になります。

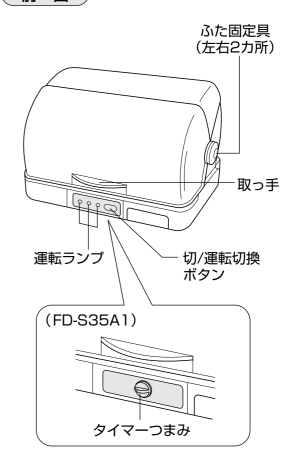
● 1カ月に1回程度がお手入れの目安です。

■本体の設置のしかた

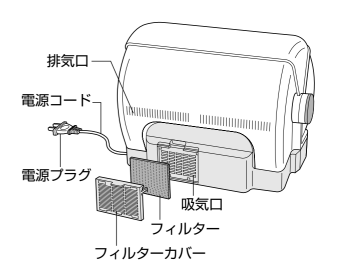
- 「安全上のご注意」(2~3ページ)をお守りの うえ、壁や燃えやすいもの (可燃物)から下図 の寸法を離してお使いください。
- ◆本体の前面は開放空間にしてください。



前面



背面



と準備

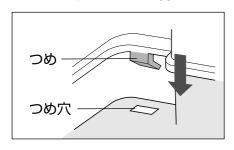
ふたセットを本体に取り付ける

- ① ねじをはずす(左右2カ所)
- ② ふたセットのつめ (左右2カ所)を本体 のつめ穴(左右2カ所)に差し込む

ねじ-

本体

● ふたは3枚いっしょに持ってはめる



③ ねじ (左右2カ所) でふたセットと 本体を固定する



2 水切りかごをのせる

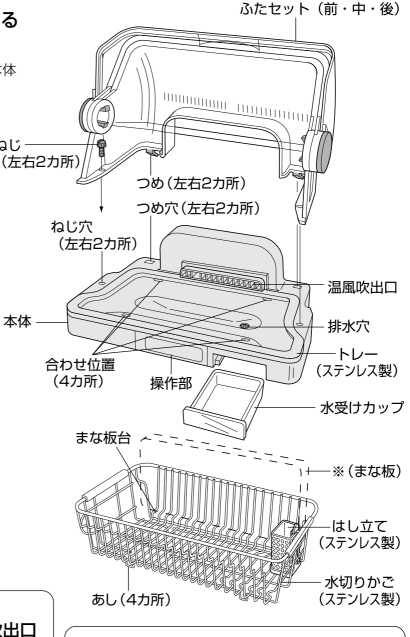
●水切りかごのあしを合わせ位置に それぞれ合わせる

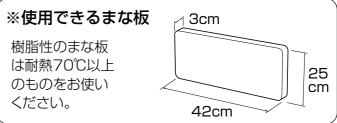
注意

■水切りかごは、まな板台を温風吹出口 の方に向けてのせる

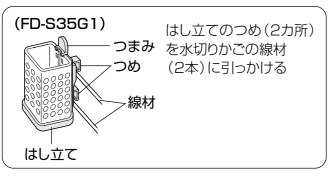


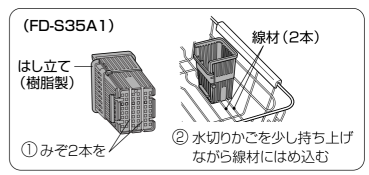
のせ方をまちがえると、温風が さえぎられ、まな板が変形する 原因になります。





■はし立ての取り付けかた





食器の入れかた

標準食器量(6人分)

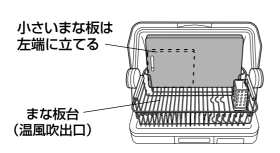
- ·大皿 (19~26cm) 2枚
- ·中皿 (18~21cm) 6枚
- ·小皿 (18cm以下) 6枚
- ・茶わん、汁わん、湯のみ 各6個
- ・はし、スプーン、フォークなど 6人分
- まな板 1枚

■標準的な収納例

食器やまな板などは、水気をよく切ってから水切りかごに入れてください。 水気をよく切らないと、トレーより外側の本体すき間(ふた用のつめ穴や温風吹出口周辺の すき間など)から、本体内部に水が侵入し、本体の底面から水もれする原因になります。

┫ まな板を入れる

まな板台(温風吹出口)の上に立てる



まな板を収納しない場合には、28cmの大皿が入ります。

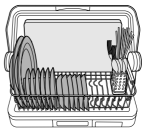


2はし・スプーンなどを入れる



3 お皿を入れる

内面を右向きに



左から大皿、中皿、小皿と水切りかごの線材に引っかかるように1枚ずつ入れる

★わん・湯のみを入れる

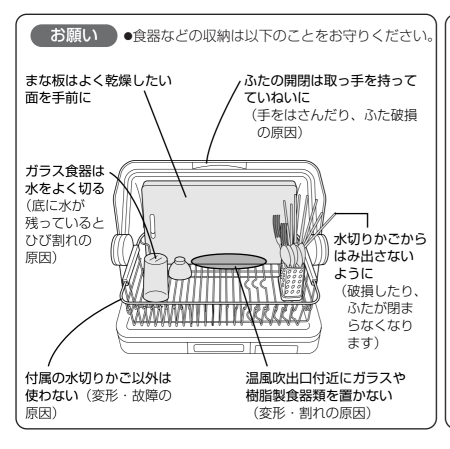
4 茶わんは内面を右向きに 湯のみは下向きに



二 汁わんを入れる

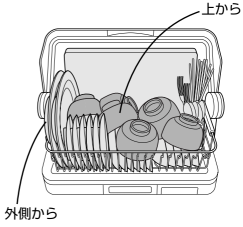
お皿や茶わんの上などに、下向きに





■食器の取り出しかた

入れるときの逆の順序で、また お皿や茶わんは1つずつ外側から 取り出してください。



数枚同時に取り出したりすると、 食器どうしが当たって割れること があります。

乾燥できない食器

⚠ 注意

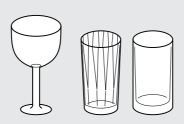
■以下の食器は入れない

ひびの入った食器



厚さの変化の大きいガラス食器

- ・ガラスコップ
- ・カットグラス
- ・クリスタルグラス など





ひびが入ったり、割れる原因に なります。

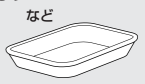
禁止

漆塗りの食器



樹脂製食器類

- ・スチロール製のもの
- ・耐熱温度80℃以下のもの
- ・耐熱表示のないもの





熱に弱いので、変形や破損の 原因になります。

禁止

使いかた

企注意

■包丁は収納しない



誤って刃先に触れたり、 落下して、けがの原因 になります。

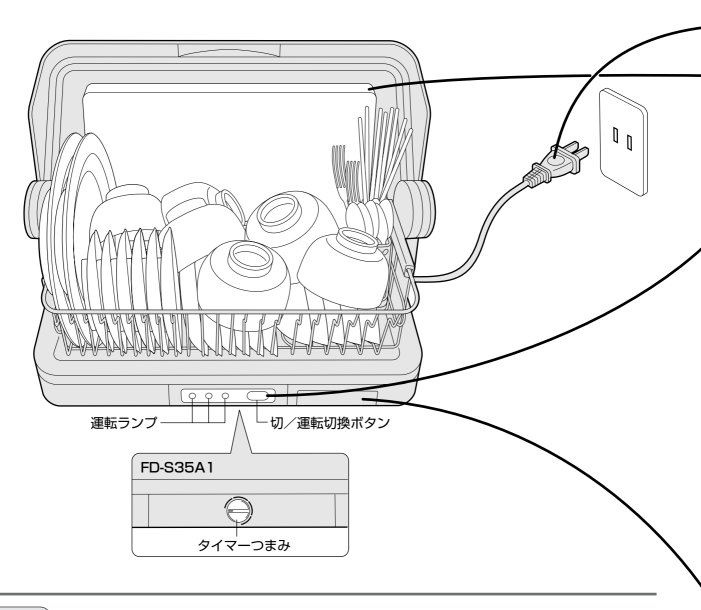
禁止

食器の乾きをよくするためには

● お湯で洗う

水が冷たいと乾きが悪くなります。 (とくに冬季はお湯を使用される ことをおすすめします)





お知らせ

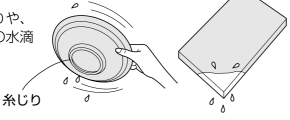
-) ●標準の乾燥時間は約45分ですが、室温や食器の入れ方で乾燥状態に差が生じます。
 - ●切/運転切換ボタンで「切」にしたときは、約10秒間送風運転をして停止します。

お願い

- ●運転後 乾きが悪い場合、FD-S35G1は「少なめ(20分)」、FD-S35A1は20分程度、もう一度運転してください。
- ●FD-S35G1の場合、長時間使用しないときは、節電のため本体の切/運転切換ボタンを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。(切/運転切換ボタンが「切」のときでも約2Wの電力を消費しています)

● 水をよく切る

とくに糸じりや、 まな板などの水滴 をよく切る



● 適度に間隔をあけて入れる

空気の流れを よくすると 乾燥効率が よくなります。



電源プラグを差し込む

まな板・食器を入れる(😭 6~7ページ)

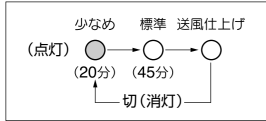
●ふたの開閉はゆっくりとていねいにする(手をはさんだり、ふた破損の原因)

乾燥時間の目安を参考に選んでください

切/運転切換

押す

●運転ランプが点灯し、乾燥(タイマー運転) 開始



- ●押して乾燥時間(タイマー)を切り換える
- ■メモリー機能がついています。 運転停止後、再び切/運転切換ボタンを 押すと、停止する前の乾燥時間で運転 します。
- ■電源プラグを抜いたとき、メモリーは 解除されます。

FD-S35A1のとき



- 乾燥(タイマー運転)開始
- ●タイマーは60分まで任意に合わすことが可能
- ●タイマーを [30] 以内にするときはタイマーつまみ を「30」以上回してから、お望みの時間に合わせる
- ●途中で乾燥(タイマー運転)をやめたいときは、 タイマーつまみを 「切 」 にする

■乾燥時間の目安

少なめ(20分)

…食器量が少ないとき

標準(45分)

…食器量が標準(6人分)のとき (室温15℃ 湿度約80%の場合)

送風仕上げ(45分)…約32分温風運転後、約13分

送風運転します

※送風仕上げはFD-S35G1のみ

食器は冷めてから取り出す(120~7ページ)

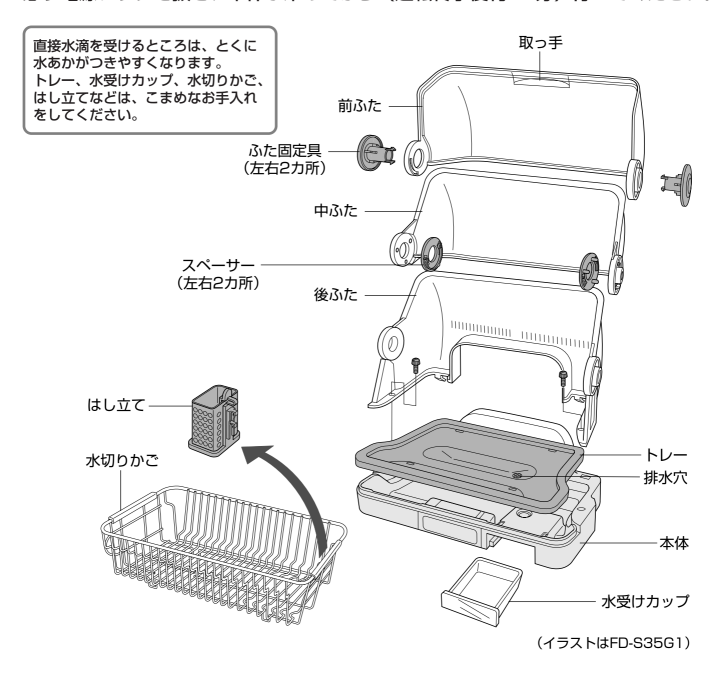
水受けカップの水を捨てる

●次回使用するときに、水受けカップに水が残っていると、 カップから水があふれる



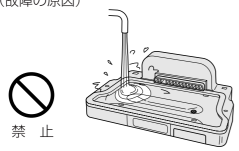
お手入れのしかた

必ず電源プラグを抜き、本体が冷めてから(運転終了後約30分)行ってください。



お願い

●本体ごと水洗いしないでください。 (故障の原因)



- ●ベンジンやシンナー、みがき粉、金属たわしなどは使わない でください。(本体の破損・変形、変色の原因)
- ●化学ぞうきんをお使いのときは、その注意書きに従ってくだ さい。





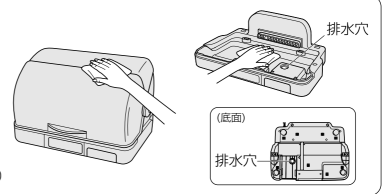
●クエン酸は食品添加物につき食品衛生上無害ですが、幼児の 手の届かないところで保管してください。

本体・ふたセット(前・中・後)

ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を 浸した柔らかい布を固くしぼって汚れ をふき取り、からぶきをする

排水穴(表裏)周辺の汚れもふき取る

■ふたセットは分解できます。(🖙 12ページ)



水受けカップ・はし立て・トレー・水切りかご

本体からはずして 水洗いをする

はし立ては 歯ブラシなどを使って

トレーは水気を ふき取って本体に戻す









■はし立て(FD-S35G1)は分解できます。((12ページ)

水あか(茶色や白い固まり)が取れにくいときは…

くはし立て>

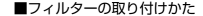
- ① クエン酸(別売品)を入れたぬるま湯に浸し、 約30分放置
 - 【クエン酸1パック(10g)あたり、ぬるま湯 1.4Lの割合】
- ② よく水洗いをしてクエン酸を洗い落とす

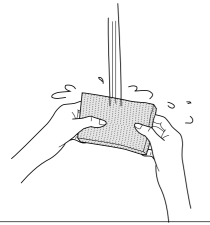
<トレー・水切りかご>

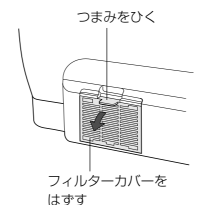
- ① クエン酸(別売品)を入れたぬるま湯に浸した やわらかい布でふく
- ② よく水洗いをしてクエン酸を洗い落とす
- ③ 水気をふき取り本体に戻す
- 本体、ふたセット、水受けカップはクエン酸でお手入れをしない(変質、変色の原因)

フィルター・フィルターカバー(1カ月に1回程度)

水洗いをして、よく乾かす ■フィルターの取り出しかた









つめ(2カ所)を差し込んで はめる

お手入れのしかた

ふたセットを分解すると、細かいところまでお手入れができます

■はずしかた

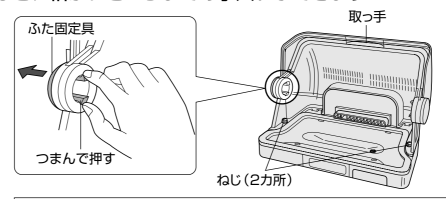
- ① ふた固定具をはずす つめ(2カ所)を つまんで穴へ押し込む
- ② 前ふたをはずす
- ③ 中ふたとスペーサーを はずす
- ④ ねじ(2カ所)をはずして後ふたをはずす

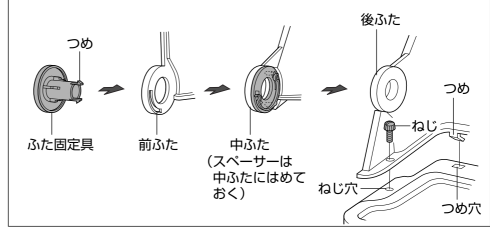
■取り付けかた

- (「はずしかた」の逆の手順 で行う)
- ① 後ふたを取り付ける (でうつべ)
- ②中ふたを取り付ける
 - (ふた(中)) の表示を右側に して後ふたの上から かぶせる



③ 前ふたは取っ手を前にして 同じように取り付ける



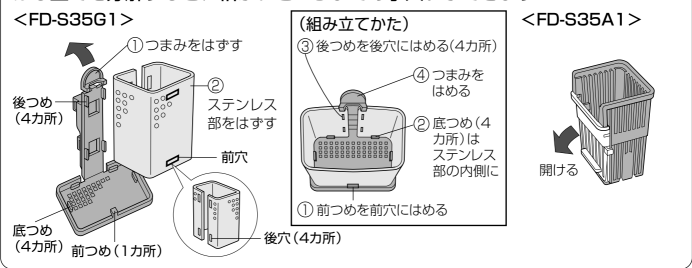


お願い

●ふたの取り付け、 取りはずしは固定 部 (左右2カ所) を両手で持って ゆっくりと。

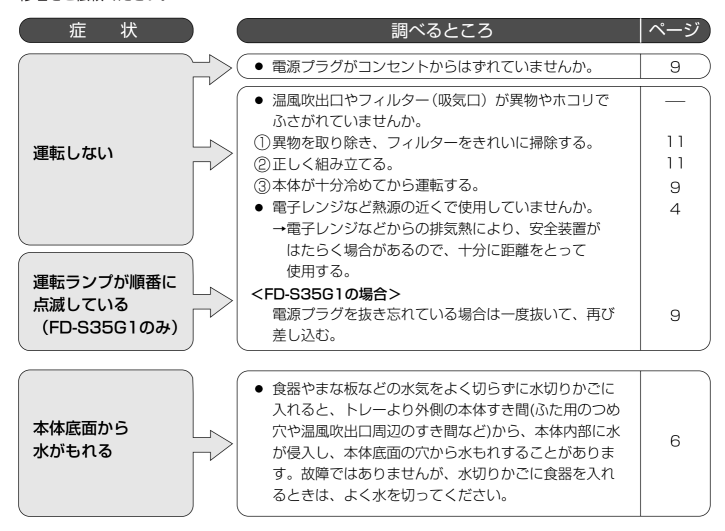


はし立てを分解すると、細かいところまでお手入れができます



故障かな!?

次の表に従ってお調べいただき、直らないときには、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店に 修理をご依頼ください。

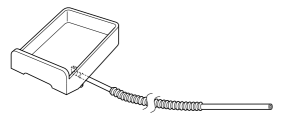


ービスパーツ

お近くの販売店でお求めください。

※希望小売価格は2008年10月現在

● 水受けカップ(排水ホース付) (排水ホースの長さは約56cm)



部品品番: FDF0270028

希望小売価格: 1,050円(税抜1,000円)

クエン酸(10g×5パック)

(薬局・薬店でも市販のクエン酸をお求めになれます)

部品品番: FKA2000005

希望小売価格:210円(税抜200円)

保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

転居や贈答品などでお困りの場合は…

●修理は、サービス会社・販売会社の

「修理ご相談窓口」へ!

その他のお問い合わせは、

「お客様ご相談センター」へ!

■保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

■補修用性能部品の保有期間 6年

当社は、この食器乾燥器の補修用性能部品を、製造打ち切り後6年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を 維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

13ページの「故障かな!?」をご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店または工事店へご連絡ください。

● 保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが製品に保証書を添えてご持参ください。

● 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により 修理させていただきます。次の修理料金の仕組みをご 参照のうえ、ご相談ください。

●修理料金の什組み

修理料金は、技術料·部品代·出張料などで構成されています。

| 技術料 は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

部品代 は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費用です。

| ご連絡いただきたい内容 | | | | | | |
|-------------|------------|--|--|--|--|--|
| 品 名 | 食器乾燥器 | | | | | |
| 品番 | (ご購入機種の品番) | | | | | |
| お買い上げ日 | 年 月 日 | | | | | |
| 故障の状況 | できるだけ具体的に | | | | | |

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/cs/

修理に関するご相談

パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) **26** 0570-087-087

- 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

7,7 tt 3658

FAX 30- 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

パナソニック 修 理 ご 相 談 窓 口

ナビダイヤル (全国共通番号) **26** 0570-087-087

- ●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- •携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。
- 地区・時間帯によって、集中修理で相談窓口に転送させていただく場合がございます。

| ●地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させ | せていただく場合がございます。 |
|---|--|
| 北海道地区 | 近 畿 地 区 |
| 札幌 札幌市厚別区厚別南 帯広 帯広市西20条北2丁目 | 滋賀 栗東市霊仙寺1丁目1-48 奈良 大和郡山市筒井町 |
| 2丁目17-7 ☎ (011)894-1251 ☎ (0155)33-8477 | お (077)582-5021 800番地 な (0743)59-2770 |
| | X1 X1 X1 X1 X2 X2 X1 |
| 1166 (函館流通卸センター内) | 1 (075)646-2123 1 (073)475-2984 |
| 5 (0166)22-3011 5 (0138)48-6631 | 大阪 大阪市城東区関目2丁目 兵庫 神戸市須磨区弥栄台 |
| 東北地区 | 15-5 窓 (06)6359-6225 窓 (078)796-3140 |
| 青森 青森市大字浜田字豊田 宮城 仙台市宮城野区扇町 | 2 (00)0000 0220 2 (0)00110 |
| 364 7-4-18 | 中国地区 |
| 1 (017)775-0326 1 (022)387-1117 | 鳥取 鳥取市安長295-1 浜田 浜田市下府町327-93 |
| 秋田 秋田市外旭川字小谷地 山形 山形市平清水1丁目1-75 3 -1 2 (023)641-8100 | 1 (0857)26-9695 1 (0855)22-6629 |
| (018)868-7008 福島 郡山市亀田1丁目51-15 | 米子 米子市米原4丁目2-33 岡山 岡山市田中138-110 3 (0859)34-2129 3 (086)242-6236 |
| 岩手 盛岡市厨川5丁目1-43 お (024)991-9308 | |
| 1 (019)645-6130 | 14 13-5 |
| * # 5 | 否 (0852)23-1128 否 (082)295-5011 |
| 首都圏地区 | 出雲 出雲市渡橋町416 山口 山口市小郡下郷220-1 |
| 栃木 宇都宮市上戸祭3丁目 東京 東京都世田谷区宮坂 3-19 2丁目26-17 | 2 (0000)21 0100 2 (000)010 2120 |
| 1 (028)689-2555 1 (03)5477-9780 | 四国地区 |
| 群馬 前橋市箱田町325-1 山梨 甲府市宝1丁目4-13 四 (055)200 5000 | 香川 高松市勅使町152-2 高知 高知市仲田町2-16 |
| (027)254-2075 (055)222-5822 茨城 つくば市筑穂3丁目15-3 神奈川 横浜市港南区日野5丁目 | 雷 (087)868-6388 雷 (088)834-3142 |
| 13 (029)864-8756 3-16 | 徳島 徳島市沖浜2丁目36 愛媛 愛媛県伊予郡砥部町八倉 ☎ (088)624-0253 75-1 |
| 埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2 (045)847-9720 | 1 (089)905-7544 |
| 雷 (048)728-8960 新潟 新潟市東区東明1丁目 8-14 | + 44 57 |
| 千葉 千葉市中央区末広5丁目 ② (025)286-0180 9-5 | 九州地区 |
| T (043)208-6034 | 福岡 春日市春日公園3丁目48 熊本 熊本市健軍本町12-3 |
| | ■ 佐賀 佐賀市鍋島町大字 天草 天草市港町18-11 |
| 中部地区 | 八戸字上深町3044 |
| 石川 金沢市横川3丁目20 愛知 名古屋市瑞穂区塩入町 | 否 (0952)26-9151 鹿児島 鹿児島市与次郎1丁目 長崎 長崎市東町1919-1 |
| ☎ (076)280-6608 8-10 ☎ (052)819-0225 | 雷 (095)830-1658 雷 (099)250-5657 |
| (076)424-2549 岐阜市中鶉4丁目42 | 大分 大分市萩原4丁目8-35 大島 奄美市名瀬朝仁町11-2 |
| 福井 福井市問屋町2丁目14 12 (058)2/8-6/20 | 1 (097)556-3815 2 (0997)53-5101 |
| ☎ (0776)21-0622 高山 高山市花岡町3丁目82 四 (0577)22 0613 | |
| | 1 (0985)63-1213 |
| ** *** *** *** *** *** *** *** *** *** | |
| 7-5 | 沖縄地区 |
| 1 (054)287-9000 | 沖縄 浦添市城間4丁目23-11 |

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

| | FD-S35G1 | FD-S35A1 | | | | |
|----------|-------------------------------------|----------|--|--|--|--|
| 電源 | 交流100V | 50/60Hz | | | | |
| 消費電力 | 280W | | | | | |
| 乾 燥 方 式 | 熱風循環方式 | 温風式 | | | | |
| 送風仕上げモード | 有 | 無 | | | | |
| は し 立 て | ステンレス製 | 樹脂製 | | | | |
| スイッチ操作 | マイコンタイマー | ゼンマイタイマー | | | | |
| 安 全 装 置 | サーモスタット、温度ヒューズ、電流ヒューズ(FD-S35G1のみ) | | | | | |
| コード長さ | 1.8m | | | | | |
| 製品寸法 | 高さ385×幅521×奥行394(mm) (ふた開口時高さ384mm) | | | | | |
| 製 品 質 量 | 4.5kg | | | | | |

- 熱風循環方式は一度あたためられた庫内の空気の一部をもう一度ヒーターであたため直すことにより、 温風吹出温度を上げています。
- 切/運転切換ボタンが「切」のときの消費電力は約2Wです。(FD-S35G1のみ)

愛情点検

長年ご使用の食器乾燥器の点検を!



このような 症状はあり ませんか

- 水もれする。
- ●電源コードを動かすと、途中で止まる。
- ●運転中、異常に大きい音がしたり、激しく振動する。
- ●本体が異常に熱かったり、こげくさいニオイがする。
- ●その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、 使用を中止し、故障や事 故防止のため電源プラグ を抜いて、必ず販売店に 点検を依頼してください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

| お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 | 品 | 番 | |
|----------|---|---|---|-----|---|---|
| 販売店名 | | | | 電話(|) | _ |
| お客様ご相談窓口 | | | | 電話(|) | _ |

パナソニック株式会社 パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番